



Anhang 16: Einschätzung der Zielerreichung und Inanspruchnahme von Ausnahmetatbeständen auf Ebene der Grundwasserkörper

Beschreibung des Wasserkörpers		Risikobeurteilung mit dem Zielhorizont 2027			Zielerreichung			Ausnahmetatbestand							
Code des GWK	Name des GWK	Gesamteinstufung als gefährdet	...wegen Nitrat	...wegen Pflanzenschutzmittel-Einzelsubstanzen	Zielerreichung bis Ende 2021	Zielerreichung bis Ende 2027	Zielerreichung bis	Fristverlängerung bis 2027 (N)	Fristverlängerung bis 2027 (T)	Fristverlängerung bis 2027 (U)	Fristverlängerung nach Artikel 4(4) der WRRL über 2027 hinaus aufgrund natürlicher Gegebenheiten	Grundwasserkörper mit Sonderregelung	Fristverlängerung über 2027 hinaus (N)	Fristverlängerung über 2027 hinaus (T)	Fristverlängerung über 2027 hinaus (U)
Chemischer Zustand															
MES-1	Devon	Ja	Ja	Ja	Unwahrscheinlich	Unwahrscheinlich	Unklar*	./.	./.	./.	N1	./.	./.	./.	./.
MES-3	Unterer Lias	Ja	Ja	Ja	Unwahrscheinlich	Unwahrscheinlich	2100**	./.	./.	./.	N1	./.	./.	./.	./.
MES-4	Mittlerer Lias	Nein	Nein	Nein	Wahrscheinlich	Wahrscheinlich	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.
MES-5	Oberer Lias	Nein	Nein	Nein	Wahrscheinlich	Wahrscheinlich	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.
MES-6	Trias-Nord	Ja	Ja	Ja	Unwahrscheinlich	Unwahrscheinlich	Unklar*	./.	./.	./.	N1	./.	./.	./.	./.
MES-7	Trias-Ost	Nein	Nein	Nein	Wahrscheinlich	Wahrscheinlich	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.
Mengenmäßiger Zustand															
MES-1	Devon	Nein	./.	./.	Wahrscheinlich	Wahrscheinlich	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.
MES-3	Unterer Lias	Nein	./.	./.	Wahrscheinlich	Wahrscheinlich	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.
MES-4	Mittlerer Lias	Nein	./.	./.	Wahrscheinlich	Wahrscheinlich	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.
MES-5	Oberer Lias	Nein	./.	./.	Wahrscheinlich	Wahrscheinlich	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.
MES-6	Trias-Nord	Nein	./.	./.	Wahrscheinlich	Wahrscheinlich	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.
MES-7	Trias-Ost	Nein	./.	./.	Wahrscheinlich	Wahrscheinlich	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.	./.

* Studien zu den Verweilzeiten in den Grundwasserkörpern Devon und Trias-Nord müssen im dritten Bewirtschaftungszyklus noch durchgeführt werden.

** Größenordnung je nach Schadstoff und Konzentration.

Anmerkungen:

- GWK Grundwasserkörper
- N Natürliche Gegebenheiten
- T Technische Durchführbarkeit
- U Unverhältnismäßige Kosten